Index	~5	Cla	ime
INGEY	OT	(:IA	ıms



Application/Control No.

Ginger T. Chapman

10/723,761

Examiner

Reexamination MACDONALD ET AL.

Applicant(s)/Patent under

Art Unit

3761

(Through numeral) Rejected Cancelled Restricted

Non-Elected N Interference

Appeal O Objected

Claim		Date								
Final	ļ <u>ä</u>	92	l							
证	Ĕ	6/1/05							İ	
	1 3 4 5 6 7						·			Ш
	(1)	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7								
	2	1								
	3	1								
	4	1								Ш
Ĺ	5	1							L.	
	6	1	L			<u> </u>				Ш
	7	1								Ш
	8	I√I								Ш
	9	1								\square
	10	√								
	(1)	√ I								Ш
	10 (12) 13 (14) 15 (6)	7 7 7 7 7 7				L	<u></u>	_	<u>_</u>	Ш
	13	√	L	L	<u></u>				_	Ш
	(14)	1	L	<u> </u>	<u> </u>	$oxedsymbol{oxed}$	$oxedsymbol{oxed}$			Ш
	15	1								Ш
	(6)	√		<u> </u>	L.		<u> </u>			Ш
	17						L		L	Ш
·	18									Ш
	19									Ш
	20								L	
	21 22 23									Ш
	22		L						L	Ш
	23		L					L		Ш
	24									Ш
	24 25									
	26		L	L				$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{L}}}}$		Ш
	27 28			L					<u> </u>	Ш
	28			L			_		<u>_</u>	Ш
	29	L		L	L	_		L		Ш
	30	Ш	<u> </u>	<u> </u>		_				Ш
	31							L_		Ш
	32 33			L.	L		L		_	Ш
L	33	L		ļ	<u> </u>	Щ		$oxed{}$		Ш
<u> </u>	34		<u> </u>	<u> </u>	<u>L</u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	$oxed{oxed}$	$oxed{oxed}$	L	Ш
<u> </u>	35	_	L_	<u> </u>		_		$ldsymbol{ld}}}}}}$	L	Ш
<u> </u>	36	L	ļ	<u> </u>	<u> </u>	$ldsymbol{f eta}$	$oxed{oxed}$	_	L	Ш
	37		L.		<u> </u>		L_			Ш
	38		L_				Ц.		<u> </u>	Ш
	39		L	<u> </u>	_		_	<u> </u>	_	Ш
<u> </u>	40		L		<u> </u>	_		_	L_	Ц
	41	L	匚	<u> </u>	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	L_	L_		Ш
L	42	L	<u> </u>	L	L_	<u> </u>	$oxed{oxed}$	_	_	Ш
<u></u>	43		L_	L_		$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	oxdot	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$		Ш
L	44	L	匚	<u> </u>	_	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	L	L		Ш
<u> </u>	45	L	<u> </u>	_	L	<u> </u>	L		L	Ш
<u> </u>	46		L	_	L				L.	Ш
L	47	$oxed{\Box}$						L.	<u> </u>	Ш
	48		<u>. </u>	<u> </u>					<u> </u>	Ш
<u> </u>	49	\Box		_	L	匚	L			Ш
	E0.	1	ı -			ı	1		ı	ı l

Cla	aim					Date	=			
								П		Г
Final	Original									
	51									
<u> </u>	52 53		Щ			ļ				
<u> </u>	53		-			H			H	_
	54 55	_	-		_	-	·			
	56		\vdash	-	_	\vdash	_			_
	57	_					_			_
	58									
	59									
	60 61		_							
	62		\vdash		_	\vdash	_	_	H	
	63	\vdash	Н	Н		\vdash	Н	_	Н	
	63 64 65	H	 	_		-	т			-
	65									
	66	L								
	67	_	\vdash			\vdash	_		_	
	68 69	-				\vdash			⊢	_
	70	-				\vdash		_	_	\vdash
	71	\vdash				\vdash			-	_
	72									
	70 71 72 73 74 75									
<u> </u>	74	_		_		_				_
	75	-				\vdash		_	_	
	76 77	\vdash	Н	_	_	┝			-	_
	78	_		_	_	-				
	79									
	80									
<u> </u>	81	<u> </u>	L		_	ļ		L	<u> </u>	
ļ	82 83	<u> </u>		_			_	_	<u> </u>	
	84	\vdash	\vdash	<u> </u>		H	\vdash	-	\vdash	-
	85	Т	Н	_					H	-
	86									
	87								L	
	88	<u> </u>	H	<u> </u>		\vdash	_	_	\vdash	<u> </u>
-	89 90	⊢	H	Η.		<u> </u>	\vdash	-	\vdash	
\vdash	91	\vdash	H	H			\vdash		H	
	92		Г		_	Т	Т	_	Г	Т
	93									
	94								匚	
<u> </u>	95	<u> </u>				_	_		_	-
<u> </u>	96 97	<u> </u>	H	Ь.		-	<u> </u>	-	-	ļ
	98	\vdash	-		\vdash	-	H		\vdash	
	99		Т		П		_			
		$\overline{}$	$\overline{}$		-	-	-	-		_

100

Cla	aim	Date							\Box	
Final	Original				,					
	101						Г			П
	102						Г			П
	103 104									
	104									
	105									
	106 107				_			Ш	_	Ц
	107				_	_	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	Ш	_	Ц
	108					_				Н
	109	_	-	H				\vdash	-	\vdash
	110	-			_	\vdash	\vdash	-	-	H
	111 112	\vdash	\vdash	\vdash	-		-	H	\vdash	Н
	113	Н		Н	_	H	\vdash	\vdash	-	H
	114	-		-	-	\vdash	 	H	 	Н
	114 115	\vdash		Н		\vdash		┢	 	Н
	116							Г		П
	116 117	\Box			\Box			Г	T	П
	118									П
	119 120									
	120									
	121									
	122 123				_	lacksquare	lacksquare			Ц
	123					L				Щ
	124					L	L		_	Щ
	125 126		_		<u> </u>	<u> </u>	\vdash		_	Н
	126			_		⊢	┝	-		Н
	127 128					\vdash		-		Н
	129	_			_	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	Н
	130			_	-	\vdash	-	-	\vdash	Н
	131	_			-	\vdash	\vdash	H	-	Н
	132	_		_	-	\vdash	_	\vdash	_	Н
	133	_		-	_	\vdash	 	\vdash	Г	Н
	133 134				\vdash	Г				П
	135									П
	136									
	137									
	138 139			_	_		<u> </u>	Ш	$oxedsymbol{oxed}$	Ш
	139		Щ	<u> </u>		\vdash	<u> </u>	oxdot	<u> </u>	Ш
	140	_			_		<u> </u>	_	<u> </u>	Н
	141	<u> </u>	 	<u> </u>	_		├	<u> </u>	\vdash	Н
<u> </u>	142 143	-	-	 -	_	\vdash		H	├	Н
	144		-	<u> </u>	-	\vdash	-	\vdash	\vdash	Н
	145			-		\vdash	├-	H	-	Н
	146	\vdash			\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	H
	147			-	_	 	-	H	H	Н
	148			\vdash	_	\vdash		Н		Н
	149				_			┢	Г	Н
	150									
										_

50